Inde	ex of	Clair	ns

Application/Control N	١o.
-----------------------	-----

10/784,771

10/784,77 Examiner

Juan D. Valentin II

Applicant(s)/Patent under Reexamination

REINHORN, SILVIU

Art Unit

2877

√	Rejected
 	Allowed

(Through numeral) Cancelled

rough numeral) Cancelled	N	Non-Elected
Restricted	_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date				_	Claim Date								\neg	Claim Date								\neg							
<u> </u>								_	J								1			Date											
- a	Original	90/08/9									-	Original					ŀ			H		 	Original								
Final	j.jg	8		ļ	ı					- 1	Final	<u>:</u> Ē					Į	- 1				Final	rigi								
-	Ō	Ŋ		- 1	ı					-		Ō					ı					-	ō								
	1	1	\vdash	十	┪	Н	\dashv			\dashv	_	51		Н	Н	-		+	\dashv	\dashv	┪	<u> </u>	101		╅	┢		H	\dashv	+	ᅱ
-	2	7	\vdash	\dashv	一			_	+	\dashv		52		Н	H		-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	102	\dashv	+-	┢╌	Н	H	\dashv	\dashv	\dashv
-	3	7	\vdash	+	\dashv			_	_	\dashv		53	-	-		\neg	\dashv	 †	十	\dashv			103		+	╁	-	\vdash	\dashv	+	ᅥ
	4	1		-	ᅥ				_	_		54	_	Н	М		\neg	\dashv	_	+	_		104	-	+	├─			\dashv	\dashv	╛
-	5	ō		一	一				_	\dashv	-	55		\vdash	\vdash			寸	+	+	┪		105	-	+	╁	-	Н	\dashv	\dashv	\dashv
\vdash	6	1	1	寸	一		\dashv			_		56		H	Н			1	_	_			106	\dashv	+-	 	-		\dashv	-	ᅥ
	7	0	\vdash	7	_				_	_		57		П	П			寸	寸		_		107		+				\dashv	十	_
	8	ō	H	7	一	П			_	┪		58		Н			_	_	_	十	_		108	-	1	H		Н	\dashv	\dashv	\dashv
	9	1	H		T				_	7		59		П	П		\neg	_	\neg	\dashv	┪		109		1	T			\dashv	十	T
	10	1	П	寸	T					\neg		60		П			T	\neg	寸	一	_		110		1	T			一	十	\neg
	11	0	П	寸	╛					_		61		П				寸	\neg	\dashv	┪		111	\neg	\top	 			\neg	\top	\neg
	12	0	П	$\neg \uparrow$	寸				_	\neg		62	Г	П	П	\Box	\exists	一	_	\neg	╗		112		\top	1			\neg	十	╗
	13	1	\sqcap	寸	T					\neg		63				\Box	一	\exists	寸	\neg	\neg		113		1			П	\dashv	\top	\exists
	14	1	\Box	寸	T	\Box				7		64		П				寸	寸	\dashv	\neg		114		T	Γ		П	ヿ	寸	٦
	15	4	П	T								65						\neg			\neg		115						\neg	Т	
	16	4							T			66						\neg		丁	\neg		116		1			П	┪	寸	\neg
	17								\Box			67						\neg			\neg		117		1			П	Т	\exists	П
	18	1							T			68					1	\neg		T			118		1	Γ			\exists	T	П
	19	0	П									69									\neg		119		1				\neg		
	20	0	П									70						\exists	T	T	╗		120		1				\neg	T	П
	21	0				\neg	\Box	\neg	\neg			71					\neg			7	\neg		121		1			П	\neg	丁	٦
	22	4	П	7					\neg			72						\neg	T	\neg			122		1			П	T	T	П
	23	4	П						\neg			73						T		\neg			123		1			П	T	T	П
	24	0	П	\Box					\top			74						T		丁			124		1	T.		П	T	T	٦
	25	1					T		T			75						1		T	7		125		1			П	T	T	٦
	26	4	П									76									\neg		126					П	T	T	П
	27	0							П			77								T	\neg		127					П	П		П
	28	1										78											128								
	29	0			Ī							79											129						\Box		
	30	7										80											130		\prod					\Box	
	31											81											131								
	32		Ш						I			82						\Box		\Box	コ		132						$oldsymbol{\bot}$	\perp	
	33		\Box	[\perp	_		83	<u> </u>			I			\Box				133						\Box	\perp	
	34	_							\perp	_		84						_		\perp	_		134			<u>_</u>		Ш	_	\perp	
	35		Ш	_					\perp	_		85		Ш				_[\perp	_		135		\perp	<u>_</u>	Ш	Ш		\perp	
	36	_	Ш							_		86	L	Щ						\perp	_	<u></u>	136		\perp	$ldsymbol{oxed}$		Ш	_	\dashv	_
<u> </u>	37		\sqcup	_	_			ļ		_	<u> </u>	87	L	Щ				_		\perp	_		137	\perp		_	Щ	Ш		\dashv	_
<u></u>	38		\sqcup	_1	_		\sqcup	_	_	_	<u></u>	88	<u> </u>	\sqcup		_		4		_	4		138	\perp	\perp	_		Ц	\dashv	\dashv	4
<u> </u>	39	_	\sqcup	_	_			_	_	_		89	\vdash	Щ			_	4	_	\dashv	_	<u> </u>	139		\bot	<u> </u>		Ш	_	\dashv	_
	40	<u> </u>	\sqcup	_	_	Ш		_	_	_	<u> </u>	90	<u> </u>	Щ			_	_	_	4	_	<u> </u>	140		-	ऻ_		Ш	_	\dashv	4
L	41	_	\sqcup	_	_	\square		_	\perp	_		91	<u> </u>	Щ		ļ		_	_	_	_	L	141		4	<u> </u>		\sqcup	_	\dashv	_
	42	L	\sqcup	_					4	_	<u> </u>	92	<u> </u>	Щ			_	_	\dashv	4	_	<u> </u>	142		4	 	_	Ш	_	\dashv	4
	43	_	\sqcup	_	_			_	\perp	_	-	93	<u> </u>	Щ		_	_		_	_	_	L:	143		Д.,	<u> </u>	<u> </u>	Ш		4	_
<u> </u>	44	_	\vdash	_	_	\Box		_		_	<u> </u>	94	 	$\vdash \downarrow$	_	_	-	_			\dashv	<u> </u>	144	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	Ц		\dashv	4
	45	_	\sqcup	_						_		95	<u> </u>	Щ		_	_	_	_		_	<u></u>	145	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	\sqcup		\dashv	_
	46	<u> </u>	$\vdash \vdash$	_		\square			\dashv	_		96	<u> </u>	Щ		_		4	_	-+		<u></u>	146		+	ـــ	<u> </u>	\sqcup	4	\dashv	_
	47	<u> </u>		_		\Box	\sqcup	_	\perp	_		97	<u> </u>	Щ				_	_		_	ļ	147			┞-	<u> </u>	Ц		4	_
	48		\sqcup	_	 ∤	-1	\Box		\perp	_	_	98	L.	Щ		_		_	_	_	_	<u></u>	148		-	├-	<u> </u>	Ш	_	\dashv	4
	49	<u> </u>	\vdash	_		\sqcup		_		_		99	L.				_		_	_	_	<u></u>	149			<u> </u>	<u> </u>	Ц	_	4	_
L	50	L	Ш	ᆚ							L	100	L_	Ш				\perp		1			150	L . l	_	<u>L.</u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{L}}}}$	Ш		丄	